PATENT COOPERATION TREAT

From the INTERNATIONAL BUREAU

PCT	То:
NOTIFICATION OF ELECTION (PCT Rule 61.2)	Commissioner US Department of Commerce United States Patent and Trademark Office, PCT 2011 South Clark Place Room CP2/5C24 Arlington, VA 22202
Date of mailing: 22 February 2001 (22.02.01)	ETATS-UNIS D'AMERIQUE in its capacity as elected Office
International application No.: PCT/JP00/05458	Applicant's or agent's file reference: PCT-82
International filing date: 14 August 2000 (14.08.00)	Priority date: 17 August 1999 (17.08.99)
Applicant: KAWASHIMA, Yoichi et al	
1. The designated Office is hereby notified of its election made in the demand filed with the International preliminar O6 December in a notice effecting later election filed with the International preliminar O6 December 2. The election was was not made before the expiration of 19 months from the priority Rule 32.2(b).	y Examining Authority on: 2000 (06.12.00) national Bureau on:
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes	Authorized officer:

J. Zahra

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

1211 Geneva 20, Switzerland





特許協力条約

REC'D 18 SEP 2001

3 E

8 2 0 8

3 3 4 6

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の 専類記号 PCT-82		予備審査報告の送付通知(様式PCT/ EA/416)を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP00/05458	国際出願日 (日.月.年) 14.08.0	優先日 (日.月.年) 17.08.99
国際特許分類(IPC) Int.Cl ⁷	A61J 1/05, B651	D 83/00
出願人 (氏名又は名称) 参天製薬株式会社		
	国際予備審査報告を法施行規則第	57条 (PCT36条) の規定に従い送付する。 ページからなる。
□ この国際予備審査報告には、	附属書類、つまり補正されて、こむ明細書、請求の範囲及び/又は で実施細則第607号参照)	の報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審
3. この国際予備審査報告は、次の内	容を含む。	
I X 国際予備審査報告の基	.	
Ⅱ □ 優先権		·
Ⅲ	業上の利用可能性についての国際予	予備審査報告の不作成
IV		
V X PCT35条(2)に規定 の文献及び説明	する新規性、進歩性又は産業上の	利用可能性についての見解、それを裏付けるため
VI		
VII 国際出願の不備		
VII 国際出願に対する意見		
国際予備審査の請求書を受理した日 06.12.00	国際予備審	査報告を作成した日 03.09.01

特許庁審査官(権限のある職員)

電話番号 03-3581-1101 内線

生越 由美

日本国特許庁 (IPEA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

名称及びあて先

I.	[国際予備審査報	最告の基礎				
1.	F	この国際予備者 な答するために PCT規則70.	に提出された差し替え月	音類に基づいて作成さ 用紙は、この報告書に	れた。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。		
	X	出願時の国際	酸+ 類		·		
		明細書 明細書 明細書	第 第 	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求 啓と共に提出されたもの 付の 書簡と共に提出されたもの		
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲			出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求審と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの		
		図面 図面 図面	第 第 第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、			
		明細書の配列	刊表の部分 第 刊表の部分 第 刊表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求ひと共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの		
2.	-	上記の出願書類	質の言語は、下記に示っ	す場合を除くほか、こ	の国際出願の言語である。		
	-	上記の書類は、	下記の言語である	語であ	ర .		
	[PCT規	のために提出されたP 則48.3(b)にいう国際2 審査のために提出され	公開の言語	う翻訳文の言語 とは55.3にいう翻訳文の言語		
3.		一 この国際出願に	は、ヌクレオチド又はご	アミノ酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。		
	□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。						
4.		輔正により、 ⁻ 明細書 請求の範囲 図面	F記の書類が削除されが 第 第 図面の第	ページ 項	・ジ/図		
5.		れるので、そ	間審査報告は、補充概に その補正がされなかった する判断の際に考慮した	たものとして作成した	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)		



함		3 5条(2)) に定める見解、	それを裏付ける
新規性(N)		4	*
함 ·		4	*
進歩性(IS)			無
	情求の範囲 情求の範囲 <u>1 -</u>	4	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲1 <u>_</u> 請求の範囲	4	有 無
文献1: JP 15-3975 Y1 (参天堂株式会全文,全図 文献2:日本国実用新案登録出願57-506 843号) の願書に添付した明細書 (ライオン株式会社) 14.10月.196 全文,全図 文献3: EP 0312725 A (Hansen, Bernd)全文,全図 諸求の範囲1-3 上記文献1には、二本の指先で把持っされている。また、上記文献3には、点にとれている。そして容易である。 請求の範囲4 上記文献3には、点明容器においる。 おりの範囲4 には、点明容器においる。 は、当業者にとって容易である。 おりの範囲4 には、点明容器においる。 は、当業者にとって容易である。 また、当業者にとって容易である。 また、当業者にとって容易である。 また、当業者にとって容易である。 また、	927号(日本国第 及び図面の内容 83(14.10.83) 26.4月.1989(可能な窪み部が 気服容器を文献: しておと同時に いており、この打	関用新案登録出願公を撮影したマイクロ 26.04.89) が成されている点眼ではなれている点眼のではとした技術が は記載された技術	コフィルム 容器が記載 記載されてる 可塑性材料

EP · C

PCT



国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 PCT-82	今後の手続きに	こついては、		告の送付通知様式 を参照すること。	(PCT/ISA/220)
国際出願番号 PCT/JP00/05458	国際出願日(日.月.年)	14.0	8. 00	優先日 (日.月.年)	17.08.99
出願人 (氏名又は名称) 参天製薬株式会	· 会社	·			
国際調査機関が作成したこの国際調査 この写しは国際事務局にも送付される		見則第41条	(PCT18	条)の規定に従い	出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で3	ページである	ó.		•	
この調査報告に引用された先行	支術文献の写しも	。添付されて 	ている。		
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除り この国際調査機関に提出さ					った。
b. この国際出願は、ヌクレオチ この国際出願に含まれる書		己列を含んて	『おり、次の	配列表に基づき国際	祭調査を行った。
□ この国際出願と共に提出さ	れたフレキシブ	ルディスク	による配列表	ŧ	,
出願後に、この国際調査機	関に提出された	書面による	配列表		
出願後に、この国際調査機				・トス配列実	
□ 出願後に、この国际嗣直機 □ 出願後に提出した書面によ 書の提出があった。					事項を含まない旨の陳述
■ 書面による配列表に記載し 書の提出があった。	た配列とフレキ	シブルディ	スクによる配	2列表に記録した配	列が同一である旨の陳述
2. 請求の範囲の一部の調査が	ぶできない(第 I	欄参照)。			
3. 発明の単一性が欠如してい	ゝる(第Ⅱ欄参照	₹)。	•	· .	
4. 発明の名称は 🗓 出版	頭人が提出したも	のを承認す	¯る。 ·		
□ 次≀	こ示すように国際	※調査機関か	「作成した。		
_	<u> </u>				
5. 要約は 🗓 出版	頭人が提出したも	のを承認す	⁻ る。		
国国		した。出願	人は、この	国際調査報告の発達	刊38.2(b)) の規定により 送の日から1カ月以内にこ
6. 要約 書とともに公表される図は、第 <u>1</u> 図とする。 X 出版		らりである。		□ なし	
□ 出版	勇人は図を示さな	こかった。			
· □ 本国	図は発明の特徴を	一層よく表	そしている。		·



Α.	発明の属する分野の分類	(国際特許分類	(IPC)	١
Λ.	ガウマンバラ マンフェランフガラ		\ L L \ C \ \ .	,

Int. Cl⁷

A61J 1/05, B65D 83/00

B. / 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl'

A61J 1/05, B65D 83/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1940-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2000年

日本国登録実用新案公報

1994-2000年

日本国実用新案登録公報

1996-2000年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献					
引用文献の	1	関連する			
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号			
Y	JP, 15-3975, Y1(参天堂株式会社)4.4月.1940(04.04.40) 全文,全図	1-4			
	(ファミリーなし)				
Y	日本国実用新案登録出願4-25597号(日本国実用新案登録出願公開6-5631号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したCD-ROM(田辺製薬株式会社)25.1月.1994(25.01.94)	1-4			
	全文,図1-3 (ファミリーなし)	·			

区欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

引用文献のカテゴリー゛

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- _ ...「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
 - 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
 - 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 国際調査報告の発送日 14.11.00 02.11.00 特許庁審査官(権限のある職員) 9530 国際調査機関の名称及びあて先 3 E 日本国特許庁(ISA/JP) 安井 寿儀 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の	 	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
Y	日本国実用新案登録出願57-50927号(日本国実用新案登録出願公開58-153843号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(ライオン株式会社)14.10月.1983(14.10.83)全文,図面(ファミリーなし)	1-4
Y	EP, 0312725, A (Hansen, Bernd) 26.4月.1989 (26.04.89) 全文,全図 & JP, 1-146552, A, 全文, 全図 & DE, 3735909, A & US, 5076474, A & CA, 1333063, A	4
Α	JP, 39-22583, Y1(吉野弥太郎)7.8月.1964(07.08.64) 全文,図面	1-4
	(ファミリーなし)	
A	JP, 5-44134, U(三共株式会社)15.6月.1993(15.06.93)	1-4
·	全文,全図 (ファミリーなし)	
• ·		· .
	×	
. ,		
*		
		· .
	·- ··	
		,

Translation



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference PCT-82 FOR FURTHER ACTION SeeNotificationofTransmittalofInternational Prelimi Examination Report (Form PCT/IPEA/416)							
International application No.	International filing date (day	/month/year)	Priority date (day/month/year)				
PCT/JP00/05458	14 August 2000 (14	.08.00)	17 August 1999 (17.08.99)				
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC A61J 1/05, B65D 83/00							
Applicant SA1	NTEN PHARMACEUTI	CAL CO., L	TD.				
This international preliminary examinated and is transmitted to the applicant action.		d by this Intern	ational Preliminary Examining Authority				
2. This REPORT consists of a total of	3 sheets, includ	ing this cover s	heet.				
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT).							
I nese annexes consist of a to	tal of sheets.						
This report contains indications related to the report							
II Priority							
" 🗌	of opinion with regard to novel	tv. inventive sto	ep and industrial applicability				
I sak of unity of inv		,,					
'' [_]		d to novelty in	ventive step or industrial applicability;				
citations and explana	ations supporting such stateme	nt					
VI Certain documents of	cited						
VII Certain defects in th	e international application						
VIII Certain observations	s on the international application	on					
Date of submission of the demand	Data	of completion o	f this report				
06 December 2000 (06.	12.00)	03 Sep	otember 2001 (03.09.2001)				
Name and mailing address of the IPEA/JP	Autho	orized officer					
Facsimile No.	Telep	hone No.					

7

I.	I. Basis of the report				
1.	With	regard to	o the elements of the international application:*		
	\boxtimes	the inte	ernational application as originally filed		
		the des	cription:		
	_	pages	, as originally filed		
		pages	, filed with the demand		
		pages	, filed with the letter of		
		the clai			
	_	pages	, as originally filed		
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19		
		pages	, filed with the demand		
		pages	, filed with the letter of		
		the drav			
		pages	, as originally filed		
		pages	, filed with the demand		
		pages	, filed with the letter of		
	t	the seque	ence listing part of the description:		
		pages	, as originally filed		
ı		pages	, filed with the demand		
ı		pages	, filed with the letter of		
2.	the in	nternation e elemen	o the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which nal application was filed, unless otherwise indicated under this item. ts were available or furnished to this Authority in the following language which is:		
	Ц		guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).		
			guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).		
		or 55.3			
3.	With	minary ex	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international xamination was carried out on the basis of the sequence listing:		
	Ц		ned in the international application in written form.		
			gether with the international application in computer readable form.		
			ed subsequently to this Authority in written form.		
	H		ed subsequently to this Authority in computer readable form.		
		interna	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the tional application as filed has been furnished.		
			atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has irnished.		
4.		The am	nendments have resulted in the cancellation of:		
			the description, pages		
			the claims, Nos.		
			the drawings, sheets/fig		
5.			port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**		
	in thi	is report	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16		
		70.17). Pantacama	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.		
•	:iny ri	ерисете	ent sneet containing such amenaments must be rejerred to under them I and armeded to this report.		

atement			
Novelty (N)	Claims	1-4	YE:
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims		YE:
	Claims	1-4	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-4	YE
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Document 1: JP, 15-3975, Y1 (SANTENDO K.K.), 4 April 1940 (04.04.40)

Document 2: Microfilm of the specification and drawings annexed to the written application of Japanese Utility Model Application No. 50927/1982 (Laid-open No. 153843/1983) (LION CORPORATION), 14 October 1983 (14.10.83), full text, all drawings

Document 3: EP, 0312725, A (HANSEN, BERND), 26 April 1989 (26.04.89), full text, all drawings

Claims 1-3

The aforesaid document 1 describes an open instillation container wherein a recessed part capable of being held by two fingers is formed. Also, the aforesaid document 3 describes wherein an instillation container is formed in a hollow cylinder shape. Thus applying the art described in document 3 to the instillation container described in document 1 would be easy for a person skilled in the art.

Claim 4

The aforesaid document 3 describes an instillation container wherein the container main body is constructed from a thermoplastic material such that formation is simultaneous with the filling of the container with a liquid medication. Applying this art to the aforesaid documents 1 and 2 would be easy for a person skilled in the art.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP00/05458

		·		100/05458		
A. CLAS	SIFICATION OF SUBJECT MATTER .Cl ⁷ A61J 1/05, B65D 83/00					
	.CI MOID 1/03, BOSD 53/00					
4 acceding						
	to International Patent Classification (IPC) or to both a DS SEARCHED	national classification and	IPC .			
	os SEARCHED documentation searched (classification system follower	d by classification symbols	e)	·		
Int	.Cl ⁷ A61J 1/05, B65D 83/00	u by chassiciounon of	»)			
	•					
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the		! Indad	and the second		
Jits	Suyo Shinan Koho 1940-1996	Toroku Jitsuy	nts are included O Shinan K	in the fields searched oho 1994-2000		
Koka	ai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2000			oho 1996-2000		
Electronic o	data base consulted during the international search (name	me of data base and, where	practicable, sear	rch terms used)		
			. *	,		
-						
				· .		
	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	<u> </u>				
Category*	Citation of document, with indication, where a	<u></u>	passages	Relevant to claim No.		
Y	JP, 15-3975, Y1 (Santendo k.K.),		1-4		
	04 April, 1940 (04.04.40), Full text; all drawings (Fami	ilv. none)	1	•		
		_				
Y	CD-ROM of the specification and request of Japanese Utili			1-4		
ļ	No.25597/1992 (Laid-open No.56	31/1994)	olication			
	(Tanabe Seiyaku Co., Ltd.), 25 J	January, 1994 (25	5.01.94),			
	Full text; Figs. 1 to 3 (Fami	ily: none)				
Y	Microfilm of the specification	and drawings an	mexed to	1-4		
	the request of Japanese Uti	lity Model App	lication			
	No.50927/1982 (Laid-open No.15) (Lion Corporation), 14 October	3843/1983) 1983 (14 ₋ 10.83	21			
	Full text; drawings (Family:	none)	31,			
Y	EP, 0312725, A (Hansen, Bernd)					
· .	26 April, 1989 (26.04.89),	,	}	4		
	Full text; all drawings					
-	& JP, 1-146552, A Full text; all drawings		. [
<u></u> -	& DE, 3735909, A & US, 5076	474, A				
Further	r documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family a	nnex.			
Special	categories of cited documents:	"T" later document publis		ational filing date or		
"A" docume	ent defining the general state of the art which is not cred to be of particular relevance	priority date and not i	in conflict with the	application but cited to		
"E" earlier o	document but published on or after the international filing	understand the princip	ar relevance; the cla	imed invention cannot be		
"L" docume	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is	considered novel or considered novel nov	annot be considered ent is taken alone	d to involve an inventive		
cited to special	establish the publication date of another citation or other reason (as specified)	"Y" document of particular considered to involve	ir relevance; the cla	imed invention cannot be		
	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or other	combined with one or	r more other such do	ocuments, such		
"P" docume	ent published prior to the international filing date but later	"&" combination being ob-	the same patent fan	cilled in the art nily		
	e priority date claimed actual completion of the international search	Data of mailing of the int	io-ol cagreb			
02 N	Iovember, 2000 (02.11.00)	Date of mailing of the interest 14 November	, 2000 (14	.repon 11.00)		
			•			
	nailing address of the ISA/	Authorized officer				
Japa	nese Patent Office					
Facsimile No	o.	Telephone No.				



Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1992)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP00/05458

C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category* Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. & CA, 1333063, A JP, 39-22583, Y1 (Yataro YOSHINO),
07 August, 1964 (07.08.64),
Full text; drawings (Family: none) A 1-4 JP, 5-44134, U (SANKYO COMPANY, LIMITED),
15 June, 1993 (15.06.93), Α 1-4 Full text; all drawings (Family: none)